EDITOR'S NOTE

THE FOLLOWING PAGES WERE POOR HARD COPY AT THE TIME OF FILMING. IF AND WHEN A BETTER COPY CAN BE OBTAINED, A NEW FICHE WILL BE ISSUED. Title: Facific Gas and Electric Company, Appellant
v.
Fublic Utilities Commission of California, et al.

coketed:
acember 31, 1934

Counsel for appellant: Furbush, Malcolm H., Harris, Robert L.

Counsel for appellee: Kerr, Janice E., Mayer, Steven L.,
hoocher, Frederic D., Falk Jr., Jerome B.,
Knecht, William L., Fogelman, Mark

	1:	гу 		0	ate	-	-			ot	e	-	-	-					-						P	-	0	e e	e -	d	ir	13	S	_	a -	n (d	C	r -	C !	e :	· s	-	_	-	-				-	_	-	-								_
	1		Dei	ė	31	1	9	34		G	S	t	a	t	61	7 6		1 *		2	•			,	í		•		4	4	- 1	. 4		•		4 :																									
	2		Dec	c	31	1	ç	= 4		•	Á	D	0	9	n	1	×		C	4	2			9	i	1	ar	זר	,	P	30		4	4	•				-	0	6	: 1	0	•		-	۲,			4	4	1		-							
	4				14							_	_	-	6	r	: 6		_	9	x t		-	בו	1	-	c .	t	i	m	6	*	C	ľ	4	1	ا و	, 3	r	9	5 5		n	0		4	• 1	2 1	,	11	1	-	6	9		- +	. 4				1
															S	tä	t	E	π	91	nt			in	t	i	Ī	F		b	rı		1	v	•	1	6		1	9	2 :			3			• 1	-	å	9		1	3					9) [đ	
	5		Jar	•	22	1	ç	85																							6													S	P		to	2	4	1.1		4	c		4 4	- +	4				1
															5	: 8	1:	e	Ŧ	e	-+		-	10	t	i	ī	N	3	•	c	,	1	,		1	2 8	5		•				•	-		• 1		a	4		,	3		, ,			9	, ,		
	7		Jan	-	26	1	Ç	35			5	r	1	9	t	â	1	i	c	u	s	C		ır	i	a	E	C	+		C	1	C	+	a	T :	≎ €			C	f	0	0	m	П	E	-	2 6		4	i	ı	e	0							
	-				29						=	r	i	6	f	é	3 7	i	c	u	S	0		ır	i	a	е	C	4		00		·s	0	l	1:	da	t	e	ď	-	1	i	S	C	r	-				4	4	i	0	d.						
	-		Fe:		11	1	ç	35			=	r	i	e	Ť	ä	7	1	C	u	s	0		1	i	3	9	C	+		2	10	: 1	+	i	c	1	IC	r	tl	h	. e	S	t		E	9	l			0	+	•	a	1		4	1	1	0	d
4			Fet		11	1	ç	35			=	•	i	e	Ť	ê	9 7	1	c	u!	s	c	·	1	i	a	£	C	#		21			i	c	2,	1	G	а	S	2	2 5	S	n			4	1		9		•		_	•						_
	1		Fe:												L	0 0	1	i	-	3	*	. 6	2	e	i	v	e	1	f	r	07		9	C	5	e	rt		0	a	un		_																		
4	1		Fet								5	-	i	6	t	ê	3 7	i	C	u	5	0	u	1	i	a	e	C	f		5	1	S	0	r	1	EL	e	c	t	r :	ic		I	r	S		it		t	9		4	i	L	2 5					
1	3		F e :								-	-	i	e	†	é	e m	1	C	u :	5	C		1	i	3	E	C	+		5	•	2	-	9	5	9	9 C	i	4	i		P	0		E 1	-	-	: 0			4	i	L	B (
9	4		Fe								6	r	i	e	Ť	3	3 17	1	C	u!	S	C	. 4	1	i	9	E	C	+		2	1 0	1	*	4	C	5	9 6	l	1.	,	e	t		a	ι.		4	1	L	9	C									
4	5		Mai	r	1	1	9	35			E	r	i	e	Ť	ě	9 17	i	C	u :	S	0	·	10	i	3	e	C	+		Si	1	•	0	i	9	30)	G	a	S	3		Ε	1	€ (c 1		· i	c		C	C		4	fi	1	. 6	20		
			Mai								fª.	0	:	i	C	-	C	f		a	20	: 6	1	. 1	e	e	5	P	U	C	(1	•	C	۵	,	6	t		8	ι.		t	0		c .	1 :	5 17	1	5	5		#	i	1	E C					
1	17		Mai	r	4	1	=	35			P.	0	t	i	C		C	f		a	0 0		1	. 1	€	e :	5	C	0	n	SI	ın	e	r	5	-	Jr	11	C	r.	,	9	t		s	1		1	. 0		d	i	S	7	1	5 5	5				
			*																																																										
					5										C	I	5 7	R	I	3	j1	1	0			4	al	- C	h		22		•	1	9	3 :	5																								
	13		Mai	_	50	1	ç	35		X	r	e	0	l	y	t	r	i	e	f	(1	•	a	2	0	€	11	а	n	t	F	a	C	i	4	ic	:	G	a	S	3		=	1	e	C		C	0			f	i	1	8 0	٠.				
-			431	-	25	1	9	35							F	₹ (A	8	L	E	1	1	18	I	S	0	IC	T	:	21		1	C	T	E :			J	L	5	i	C	6		Ē	Li	3 (: k	-	U	r		a	n	2					
																															* 1																						-								-
	3.5		751	r	4	1	9	35																							e						l e	•	b	-	1 (f		0	1	0	3;	20	: 6	1	l	a	r	t	-	cr		t	h	e	
																															,																														
-	24		ADI	•	4	1	9	85	ĺ						6	7	1 6	-		e	x t	: 6	1	b	i	n	9	t	i	m	e	t	C		1	1	l e		t	-	i	f		0	f	á	a :	9	: 6	1	. 1	e	e	-	01	-	t	: h	e	•	
,			0.6																												0,																														
	25		× 9)	Y	6	7	y	85			-	r	1	e	T	. 6	3 17	1	C	u :	5		: 4	1	1	a	€	C	Ť		P	9 6	: 1	f	1	C	L	. е	Ĉ	a	L	F	0	u	r	C	a	1	C	n	•	9	n	C	(: 17	1 5		. 17	e
					4 -		^																																																						
	. 5		* 3)	Y	15	1	7	85		G																					es		t	0		C '	1 5	3	e	n:	5 6	9	W	i	t	h		0 1	·i	n	t	i	n	Ç	1	th	9	1			
	27		w		22	4	•	2 6																							d.																														
	6 1		. 9	y	23	ı	7	00							P. (0 1	1	C	r	-	01		1	n	e	1	5	3 1	t	1	es		t	0		C.	1 5	: =	€	7	5 6		W	1	t	h		0 1	1	n	t	1	r	g	1	th	e				
	25		v		20	4	0	2 6				_	2																		Ti															_															
	5 3		· a)	y	28	1	7	0 3			E		1	e	T		3 17	17	C	u:	5			1	7	a	e	C	Ť		Pa	1 0	1	Ť	1	C	1	IC	r	t	1	. e	S	t		T	9	. 6	2	h	0	~	e	(, ,	,	e	t	
	2 3				22	4		0 5				_																_			_											_									_										
	-		- 4)	7	29		,	03			-	r	1								5	C	·	ır	1	3	E	C	Ť		36				A	t	l a	1	t	11	C	T	e	1	e	21		or	, e		C	C	IT	0	a r	,	6	S			
	10		w		30	4	0	9 5			-	-	2									-			2								,	,	_	_													-								-				
	30				30							r	1	ē	T	6	111	1	C	u!	5	0	U	ır	1	a	e	C	1		Ca	1	. 1	1	0	-	11	а		CI	18	T.	0	ę	r		0 1	1	C	0	m	IT	e	1	C (9	1	1	1	6	d
4	1 2				30							_	1	6	1	è	117	1	C	u!	5	C	U	r	1	a	e	C	1		Pa	0	1	1	1	C		6	1	1		e	t		9	1	•	1	1	l	e	C									
	33				30						5	r	1	6	1	è	17	1	5	u !	5	C	-	r	1	a 1	6	0	T		31	6	-	r	а		a	C	1	1	10		0	0	h 1	E 1		C	C			1	1	1	90						
))		7 0)	*	30	1	7	0 2			D	r	1	6	T	è	11	1	C	u !	S	C	U	1	1	a	e	C	T		Wa	5	n	1	r	g t	0	r	1	L e	5 6	a	ſ		F	CL	JF	10	: a	t	i	C	n	4	f :	il	e	d			

368

3. 94-1044-ASX

itry				Not									Pf	cc	€ €	b s	in	Ç S		an	đ	Cr		er	S												
													••		•••	••							-	• •	••	-	• •		• •		-	•		• •			
54			1935		or	ie	t	am	ic	us	c	ur	18	9 6	cf	F	Ar	er	. 1	ca	n	Ga	2	۵	9 9	0	- 1	2 1		-		44					
3.5	May	30	1985	,	-	ie	t	am	ic	us	c	ur	ia	10	0 1		FC	1 0	01	,	EI	9 0			-	7		. 4				4	41		•		
16	Yay	30	1935		Er	ie	t	am	ic	us	c	ur	1 2		c 1		MC	115	+						-	1	9	21					11	. 6	Co		
							ti	Le	c -		-	•			•					9 1	**	3 6			3	-	5	0 (r 0	u	. 0	a t	1	cn		
57	YEY	30	1985		ér	i e i							4 .		~ 4		6.0		2			2 2						4.									
	/	-			•		· i	le		u 3	-	91	1 9		6 1	,	3 9	3	2	1 5	tr	1 5	u	cc	rs		I F	TQ	ו (m a	τ.	C	n	2	er	V 1	c e
3.3	May	30	1985			i e i							4 -		- 4		N a						- 1					,									
	-,	-						8		4.	2 1	91	1 0		CI		DF	1	01	1 8		ru	. e	L	6 0	S	D	1 5	t	רו	21	.t	10	r	C	or	F .
30	¥ 2 V	30	1985												- 4				- 1					_													
.0	424	30	1985		- 6	iet		9 11	16	US	c	ur	1 8	9	C		CC	ns	0	וו	da	te		E	ום	S	r	(C	•	1	1	e c	١.			
. 1			1985			iet		0 m	16	u 5	- 1	Ur	1 8	9	CT		71	c-	A I	r e	r 1	ca		. е	ga	ı	F	01	ır	c a	t	C	r	1	il	ec	
. 2			1935		EI	iet	'	CT	8	CDI	9 (ra	nt		3 0	: 1	11	C	G	3 5	3		10	6 C	tr	11	0	Co) IT	ca	n	,	fi	i	e d		
• 6	Jur	10	1733	9		P	. 0	11	c r.	0.	T	30	₽ €	11	6 6	2 5	T	0 4	a	r d	U	ti	1	it	y	₹ 8	t	e	٨	Cr	m	3 (12	6 5	ti	or	,
. 3	M	7 -	1985				et	9		T	C r	3	1 4	id	6 3	2	ar	gu	m	9 17	t	fi	1	6 C													
•	. 3 %	20	1753		EL	iet	T	e m	10	us	C	ur	1 a	€	C f		Wi	SC	01	- 5	in	S	t	a t	6	Te	EL	ec	h	on	e						
,		7.0												t																							
. 4			1965			ı	- 0	c 3	11	3 1	re	ce	1 4	t e d		11	th	а	m	ic	i	br	16	e f													
• 5	Jur	7	1935		CD	208	5 1	ti	cr	C.	f	90	E 6	11	e e		20	51	i	:	Ut	il	11	ti	e s	(C	m n	11	SS	10	n	0	f			
						(Са	li	fc	LU.	i a	t	C	T O	ti	0	7	0 4	1	3 5	ce	11	. e a	2 5	-	01	. a	rs	1	Lt	11	4	tv	,	Ga	t e	
							10	TT.	al	iza	a t	10		. 6	*	а	1.	+	01	-	di	vi	CE	9 C	a	r	L	m e	-	t	4 4	1	90				
. 5	Jun	17	1 935			۴	0	ti	cr	0	f	ap	c e	11	6 6	25	T	CW	a	d	U	ti	1	it	y	9	t	e	N	or	7:	1	1 2		+ 1	or	
						6	Et	a	ι.	+	or	0	iv	id	eo	1	ar	34		n	t	DE	1		5 -		11	c +	4	c e		1	2 6			0	2 0
							u	st	ic	e !	PC	w e	LL	0	LT			3 -			•	-				•							0,			, ,	011
. 7	Jul	5	1935											T				11		1		v	0 -			Ma			. 1			. 2					
						(3	11	fo	PR	ia	D		li	-	7		0.5			,,	, .	- 0			140		III d		1 2	0	1	Cr	,		_	
. 3	Jul	5	1935				n	10		5			- 0	r				2 1	2		7	4 3	*		2 4	- '	: r	0 3	15	′	CC	. П	5 4	IT	6 L	S	
										. 4	-	30	: 4	or	- 4	-	4	31	1	n	0	-	-	, ,	1 7	31	Г	1 8	,	a	no		0	111	TO	n	
. 9	126	5	1985								-	31		01	L 1	4	1	3 1	1	. 6	a v	6	to		7.1	1 6		2 1	1	e T	C	-	t	h	6		
	421	-	1 7 3 5					~ ~	. 5	11		EX	Ce	55	- 0	, -		9 3	6	r	חדו	1 t	at	1	on	5 /		an	C	C	ro	9	r	C	en;	y i	rş
0	11	10	1985			3	0	001		, .		nn	CU	15		•		,	or		Ju	Ly	9	,	7	98	: >	•	(A -	7)						
1			1 935													_					_					_											
2			1935				=	1		* *	4 .4	U	. 5	NT	,	T	Je.	S C	9)		0	ct	Cb	9	r	3,	•	19	8	5.	(4	: h	1	ca	s e)
3					EF	iet		a m	101	u S	5	ur	1 a	6	C f	2	AFI	L -	CI	0	f	il	60	١.													
			1985		cr	iet	1	am.	1 C	U S	C	ur	i a	e	c f		11	li	no	1	5,	е	t	а	ι.	1	1	le	C								
4	Jul	19	1985		cr	tet		a m ·	ici	i S	C	ur	i a	6	o f	1	Te	le	CC	m	TU	ri	ca	t	io	ns	1	e e	5	e a	rc	h	a	-	2		
						j.	C	tic	0.00	Ce	20	te			t	al		f	il		5 -																
5			1985		Er	i e t		3 m	icu	JS	CI	ur	i a	€	cf		a	li	fo		ni	а,	e	t	a	ι.		fi	1	e d							
5	Jul	19	1985		01	iet		a m f	10	15	C	ur	i a	e	cf		Y	C	it	1:	zei	rs		L	ti	14	*	,	=	a	rc		Ť	-			o +
						а	1	. 1	fil	lec														-		•	-		-	-		•	•	, ,	• • •	'	
7	Jul	19	1985		Er	iet		am i	ici	15	CI	ur	i a	e	c f	٨	lat	1 1		Δ .			0	4	2	+ =			1. 4		1 4		g				
						A	10	00	at	es			t	al		4 4	1.	9.0				•	•		9				•		٠.	.,			. 113	9 4 1	1 6
3	Jul	20	1985		£r'	et		a m i	cı	15	cı	ur	ia		c f		14 6		0.5			4	41		4												
2			1985		er.			am i	21	18	01	ur.			- 4		10	4	01	1	111	,	11	2	3 .									- 1			
					•		4	lec				•		•		14	10		110		-	2	çu		0	T		1 2	1 6	2 2	•	e t		3 (
3	Jul	20	1985										: -		- 4	-											_										
		- 0	. , 5 5		er'		-	1 111		. 5	-	ur.	1 3	fi	GT	- 0	er	1	er	1	01	•	Pu	C	11	C	I	t	er	. e	s t	L	. а	b /		150) '
1	Jul	20	1985			1 - 4	61	100		01	- 1	-31		11	e	3.						-															
			1985		ċr	Ter		5 m 1	CL	15	CI	nr.	1 8	e (CT	L	eç	a	1	4	1 d	5	CC	16	et	y	C	•	NY	1	Cf	ty	,	44	le	c.	
2	Jul	20	1 703		21	тет		3 m 1	C	18	CI	n.	1 a	e (cf	P	Lt	: 1	1 0	5	e	. ^	ic	e	C	O IT	m i	5	5 1	01	n	o f		NY		et	1
,						0	l.	. 1	11	ec																											
3	Jul	18	1985		er'	iet	-	e m i	CL	18	CI	ur'	ia	e (o f	W	115	S C	or	5	in	C	it	1:	2 0	ns	•	U	11	1	it	y	2	ca	ro		
						T	1	ec																													
			1985		er'	iet		mi	CL	15	CI	4	ia	e (cf	0	re	g	or	1	fil	e	c.														
		-0.0	1985		E r			. 4			. 1 1			-		-		-				-		4													

D. 54-1044-ASX

ntry		pate	e No	ot €	P	roceeding	gs and	Crcers		
55	Jul	20	1985	brief of	appellee	s Toward	Utilit	y Rate	Normal	ization, et al
57	Aus	7	1985	file	LATED.					
2 3			1985	LCDG	ING by res			ision	of PUC	of California
					e Matter					
70	Sep	26	1985)	x keply br	ef of ac:	pellant	Pacific	Gas &	Elec.	co. filec.
71	Oct	8	1985	ARGU	0.					